

AGENDA PRELIMINAR
XXII REUNIÓN DEL ÓRGANO DE COORDINACIÓN TÉCNICA
19 y 20 DE MAYO DE 2021 – REUNIÓN VIRTUAL

JUEVES, 20 DE MAYO DE 2021

| | |
|---------------|---|
| 15:00 – 15:15 | <ul style="list-style-type: none">• Avances del proyecto Win ARCAL y propuestas de acción, OIEA |
| 15:15 – 15:30 | <ul style="list-style-type: none">• Grupo de comunicación: informe de actividades, plan de trabajo y conformación del grupo.<ul style="list-style-type: none">✓ Realización de Seminarios Web por área temática, boletín, otras acciones✓ Presentación del nuevo Punto Focal de Comunicación |
| 15:30 – 15:45 | <ul style="list-style-type: none">• Grupo de evaluación y seguimiento: informe de actividades, plan de trabajo y conformación del grupo.<ul style="list-style-type: none">✓ Presentación del cronograma de trabajo para realización de la Guía de implementación del Perfil Estratégico Regional (PER) 2022-2029 |



OCTA 2021

Grupo de S y E

- **Presentar enfoque de trabajo del Grupo:**
 - **Coordinación de la elaboración del PER y de la Guía.**
 - **MONITOREO (OCTA BRASIL 2015)**
(formularios y reuniones en las reuniones del OCTA para orientar a las convocatorias.
 - **Evaluación del PER.**



- **Informe de actividades del Grupo/2020:**
 - **PER (pandemia trabajo remoto) –**
 - **PROYECTOS 2022/2023 (convocatoria OCTA CUBA 2019 en base al informe del Grupo de S y E -**
 - **REUNIÓN OCTA AGOSTO**
 - **TALLER MARCO LÓGICO (2021) –**
 - **Ajustes finales PER**
 - **Enfoque Guía**

- **Presentar propuesta de trabajo y cronograma para la Guía:**

(presentación)





Aplicaciones
nucleares
para una **REGIÓN**
sustentable

XXII REUNIÓN DEL OCTA

AGENDA ARCAL 2030

Guía para el Perfil Estratégico Regional – PER

Francisco Rondinelli/CN de Brasil

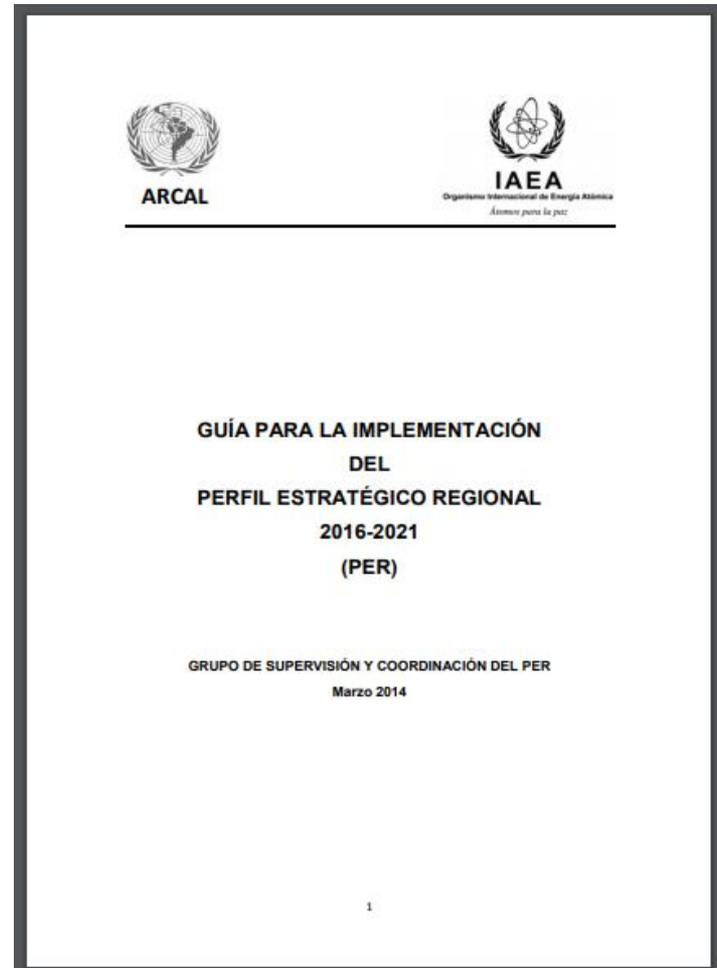
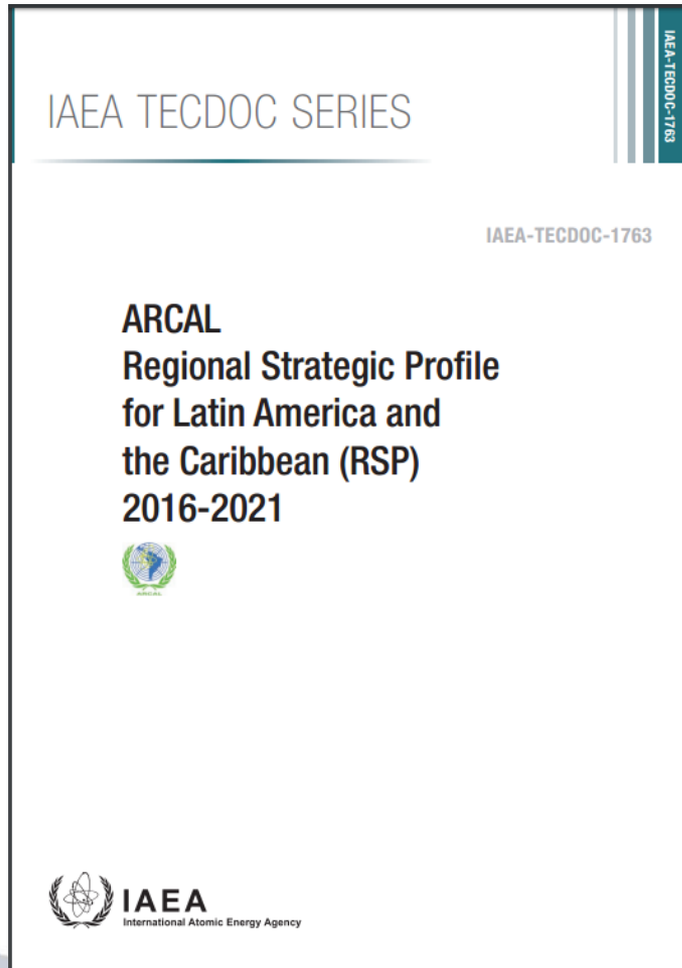
Coordinador del Grupo de Seguimiento y Evaluación

19-20/MAYO/2021

WEBCAST



EL PER Y SU GUÍA PARA IMPLEMENTACIÓN



Guía para la Implementación del PER

SUMARIO

- I. Introducción
- II. Descripción de la metodología aplicada
- III. Estrategia de Implementación del PER:
 1. Alimentación y Agricultura
 2. Salud Humana
 3. Ambiente
 4. Energía
 5. Seguridad Radiológica
 6. Tecnologías con Radiación
- IV. Recomendaciones complementarias
- V. Monitoreo

Anexo I- Metodología para la elaboración de la Estrategia de Implementación del PER



Proceso de Elaboración de la Guía

Formulación de la estrategia sectorial:

Desglose de los objetivos en subobjetivos y indicadores ;
Análisis de sinergias;
Priorización sectorial final



Priorización General:

Normalización de los grados de los atributos;
Priorización general entre todos los sectores.



Guía para la Elaboración de la Estrategia de Implementación del PER – Desglose

Para la Implementación Estratégica del PER

OBJETIVO

- Situación deseada o estado que se desea alcanzar. En el ámbito del PER los objetivos de las N/P deben estar relacionados con el potencial de contribución de la tecnología nuclear



INDICADOR

- Identifica como se va a medir el cumplimiento del objetivo



META

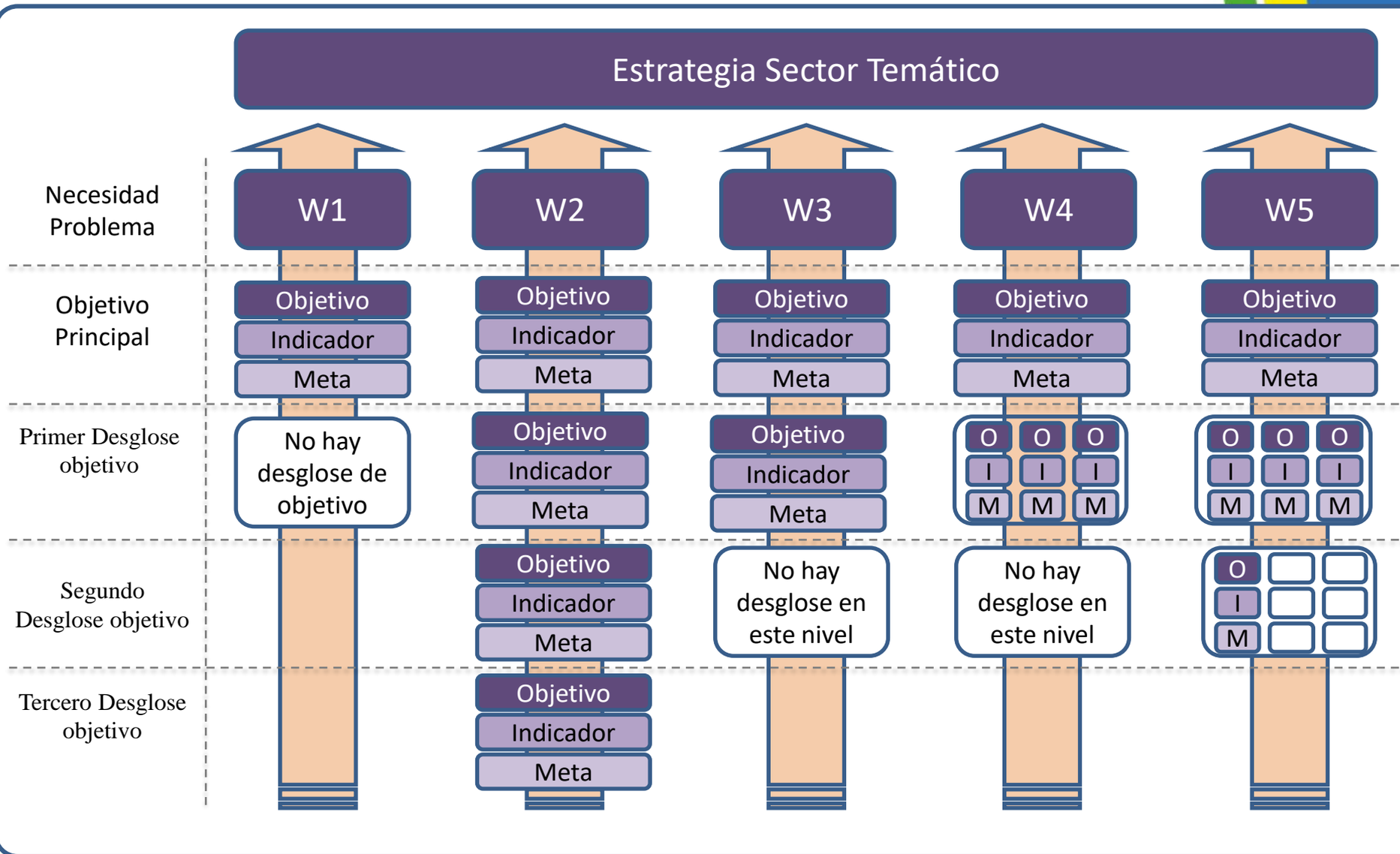
- Corresponde a la cuantificación del indicador en un horizonte temporal

[1] Necesidad/Problema:



Tomándose en cuenta las líneas de base, formular metas para cada uno de los respectivos niveles de desglose establecidos

Desglose de los Objetivos/Indicadores y Metas



| Cod. | Necesidad | Severidad | Tiempo | Extension | Relevancia | Dificultad |
|------|-----------|-----------|--------|-----------|------------|------------|
| W1 | ----- | 4 | 3 | 2 | 4 | 1 |
| W2 | ----- | 3 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| W3 | ----- | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| W4 | ----- | 3 | 5 | 1 | 2 | 3 |



Grado Total
Grado Final Normalizado

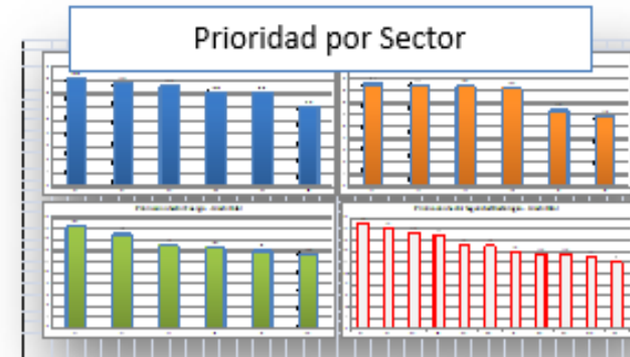
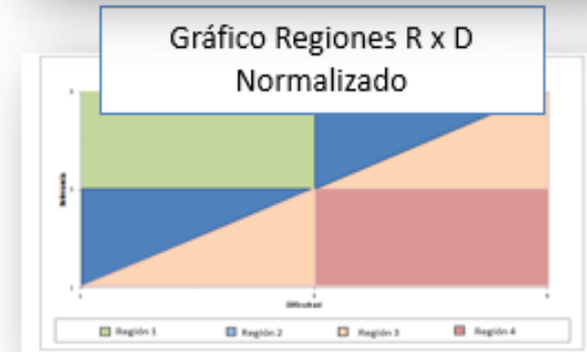


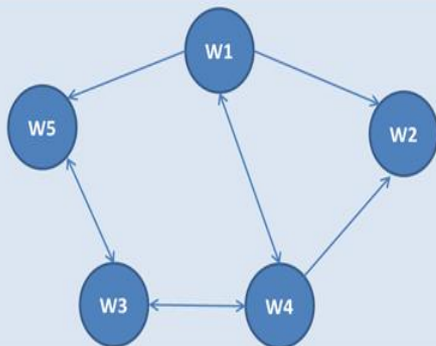
Gráfico de regiones por sector

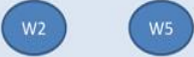


Estrategia



Análisis de las sinergias entre necesidades/problemas por sector

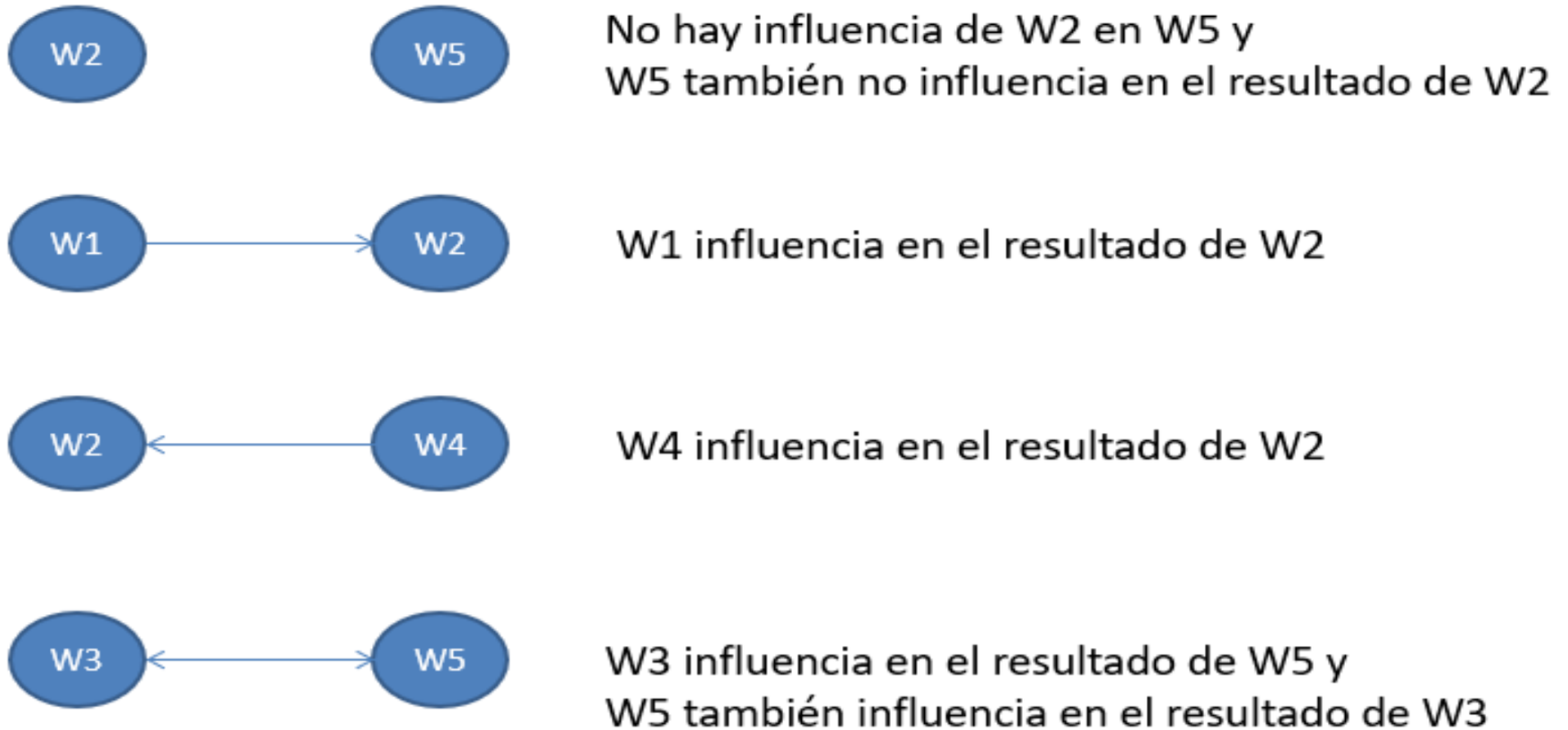


- 
 No hay influencia de W2 en W5 y W5 también no influencia en el resultado de W2
- 
 W1 influencia en el resultado de W2
- 
 W4 influencia en el resultado de W2
- 
 W3 influencia en el resultado de W5 y W5 también influencia en el resultado de W3

| | W1 | W2 | W3 | W4 | W5 |
|----|----|----|----|----|----|
| W1 | 1 | | | | |
| W2 | | 1 | | | |
| W3 | | | 1 | | |
| W4 | | | | 1 | |
| W5 | | | | | 1 |

Diagrama de Sinergia

Orientaciones para el Diagrama



PROPUESTA DE CRONOGRAMA

- **Mayo 2021: Reunión OCTA – orientaciones para la convocatoria 2024/2025.**
- **Agosto 2021: 1a Reunión Grupo de S y E.**
- **Septiembre 2021: Reunión ORA.**
- **Octubre 2021: 2ª Reunión Grupo S y E.**
- **Noviembre 2021: Reunión del Grupo de S y E con el GD-OCTA para elaboración de la convocatoria.**
- **Enero/Marzo 2022: circulación de la Guía para comentarios y ajustes.**
- **Abril 2022: Reunión del Grupo de S y E.**
- **Mayo 2022: Reunión OCTA – aprobación de la Guía.**



GRACIAS



OCTA 2021 – Elaboración de la Guía:

- **Composición del Grupo de Seguimiento y Evaluación:**

- > **CAT**

- **Ratificar Rep Dominicana en Alimentación y Agricultura**
- Rep Dominicana - Jose Alvarez

- **Salud Humana - Cuba - Gladys Lopez**

- **Ambiente - Argentina - Juan Ferrer**

- **Energía - Brasil - Francisco Rondinelli**

- **Seg Radiol - Uruguay - Humberto Piano**

- **Tec Radiación - Peru - Susana Gonzalez**

- > **Representante España - CIEMAT - Pilar Garcia**

(se invitará a los mismos expertos líderes y otros expertos temáticos para apoyo a la elaboración de la Guía)

